

SLTL100 è il tabellone luminoso elettronico che visualizza i risultati delle votazioni espresse dalle Basi microfoniche del sistema per conferenze serie 400N, 500N e HC. La visualizzazione si compone dei voti favorevoli (SI), contrari (NO), astenuti (AST.) e dei voti non espressi, cioè dei non votanti (N.V.). Le cifre sono a 7 segmenti e ogni cifra è dotata di un concentratore di luce in modo da favorire una perfetta visibilità anche a grandi distanze.

***SLTL100** is an electronic reader board which presents the results of votes cast on the 400N, 500N and HC series conference system microphone bases. The read-out is presented in terms of votes in favour (YES), votes against (NO), abstentions (AST.) and no-votes (N.V.). The digits are displayed with 7 segments and each one is equipped with a light concentrator to guarantee optimal visibility over long distances.*

CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL FEATURES

Alimentazione: 230 V AC 50 Hz
Potenza assorbita: 50 VA
Temperatura di funzionamento: 10÷45 °C
Connessione: Connettore a vaschetta 9 poli femmina
Montaggio: a parete
Dimensioni: 70 x 70 x 11,5 cm (L x H x P)
Peso: 8 Kg
Lunghezza del cavo di collegamento (in dotazione): 10 m

Power source: 230 V AC 50 Hz
Power draw: 50 VA
Operating temperature: 10÷45 °C
Connection: 9-pin female D-connectors
Installation: wall-mounting
Dimensions: 70 x 70 x 11,5 cm (W x H x D)
Weight: 8 Kg
Length of connection cable (supplied): 10 m



SLQS100

Quadro sinottico per il Conference System 400N/500N/HC
Synoptic panel for 400N/500N/HC conference system

SLQS100 è il quadro sinottico elettronico che visualizza la disposizione delle postazioni microfoniche presenti in sala. Tramite questo sistema è possibile visualizzare tutte le persone presenti in sala e la loro posizione all'interno di essa (se assenti gli indicatori rimangono spenti) e, nel caso di votazione palese, la preferenza di ognuno tramite un diverso colore degli indicatori nel pannello (verde - SI, rosso - NO, arancio - ASTENUTO).

I risultati totali, inoltre, in ogni tipo di votazione (non solo palese), sono visualizzati nelle cifre sottostanti (SI, NO, ASTENTUTI e NON VOTANTI).

Il pannello è totalmente personalizzabile sia nel posizionamento degli indicatori luminosi, sia per le dimensioni, in modo da essere adatto ad ogni tipo di sala.

***SLQS100** is an electronic synoptic panel which displays the position of microphone bases in the room. With this system is possible to visualize all persons in the room and their position (if the seats are unoccupied the lights remain off) and in the event of public ballot casting, the preference of each participant is signalled by a different coloured light on the panel (green - YES, red - NO, amber - ABSTAINED). Moreover, numbers below the lights (YES, NO, ABSTAINED and ABSENT) show the total results for each type of ballot casting (not just the public ones).*

The panel can be fully personalized both with regards to light position and dimensions, and can thus be suited to any type of room.

CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL FEATURES

Alimentazione: 230 V AC 50 Hz
Potenza assorbita: 150 VA
Temperatura di funzionamento: 10÷45 °C
Connessione: Connettore a vaschetta 9 poli femmina
Montaggio: a parete
Dimensioni: a richiesta
Lunghezza del cavo di collegamento (in dotazione): 10 m

Power supply: 230 V AC 50 Hz
Absorbed power: 150 VA
Operating temperature: 10 ÷ 45 °C
Connection: 9-pin female socket connector
Wall mounted
Dimensions: 70 x 70 x 11,5 cm (W x H x D)
Weight: 8 Kg
Connection cable length (supplied): 10 m



ESEMPIO DI QUADRO SINOTTICO
EXAMPLE OF SYNOPTIC PANEL